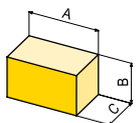




**TURBINA
QUITANIEVE**



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	um	Caudal estándar			Alto caudal			
		TN 125	TN 155	TN 185	TNX 155	TNX 185	TNX 210	
Ancho de trabajo	mm	1250	1550	1850	1550	1850	2100	
Caudal aceite mín-máx	l/min	35 - 50	45 - 60	50 - 70	90 - 120	110 - 130	120 - 140	
Presión aceite mín-máx	bar	160 - 190	170 - 190		190 - 220			
Peso dotación estándar	kg	320	410	450	445	490	580	
Altura frontal	mm	600	740		740		860	
Diámetro hélice	mm	355			355		460	
Diámetro turbina	mm	420	560		560		610	
Rotación chimenea 270°		hidráulica						
Inclinación deflector		hidráulica						
Inclinación hidráulica transversal ⁽¹⁾		---	± 10°					
Esparcidores laterales ⁽¹⁾		5 cm por cada lado						
	t	1,6 - 2,2	2,3 - 2,8	2,8 - 3,8	2,3 - 2,8	2,8 - 3,8	3,4 - 4,8	
	t	1,8 - 2,4	2,8 - 4,2	4,0 - 5,5	2,8 - 4,2	4,0 - 5,5	5,5 - 8,0	
	t	1,9 - 2,6	3,0 - 4,3	4,3 - 6,0	3,0 - 4,3	4,3 - 6,0	6,0 - 8,2	
Dimensiones de la máquina sin accesorios		A cm	125	155	185	155	185	210
		B cm	128	142	142	142	142	164
		C cm	83	91	91	91	91	102

⁽¹⁾ Opcional



Chimenea alta para carga de camión
 hasta 2,77 mt. (mod. TNX 155/185)
 y 2,82 mt. (mod. TNX 210)



G.F. Gordini srl

Via E. Mattei, 4 - 48012 Bagnacavallo RA - Italy

tel. +39 0545 62712 fax +39 0545 62140

info@gfgordini.com - www.gfgordini.com

ACCESSORI PER MACCHINE OPERATRICI

Los datos y las imágenes contenidas en la Ficha Técnica son sólo indicativos, por lo tanto, GF Gordini srl se reserva el derecho de realizar cualquier modificación de los productos sin previo aviso